

De laminar airflow units van Interflow excelleren in het bieden van persoonsbescherming, productbescherming of beide. Interflow heeft bijna vijftig jaar ervaring met de engineering, realisatie, validatie en het beheer van deze producten. De laminar airflow units van Interflow worden al drie jaar op rij als best beoordeeld* op kwaliteit en prijs-kwaliteitverhouding. Daarnaast zijn onze klanten enthousiast over de leveringsbetrouwbaarheid en de service. Zij geven ook de hoogste beoordeling op commerciële en technische ondersteuning.

*Onderzoek van Nederlands Industrieel Marktonderzoekbureau (2018)



Cross flow unit

Productbescherming

De cross flow unit-serie IF/CF is ontwikkeld om het product in de werkruimte te beschermen tegen luchtverontreiniging van buitenaf. De werking van de cross flow unit berust op het principe van een horizontale, laminaire luchtstroom door de werkruimte.

- Vervaardigd van hoogwaardig HPL-materiaal
- Standaard roestvrijstalen werkblad (rvs 304)
- Zowel in- als uitwendig geheel glad uitgevoerd
- Maatwerk oplossingen mogelijk
- Plaatsing en validatie op locatie
- Enkel of in serie te plaatsen

Veilig in gebruik

- Voldoet aan richtlijn IEST-RP-CC002.4
- Inzetbaar conform ISO- en GMP-normering
- CE-keurmerk
- Fail-safe ontwerp
- Hermetische verlijming
- Voldoet minimaal aan klasse 5 volgens ISO 14644

Comfortabel

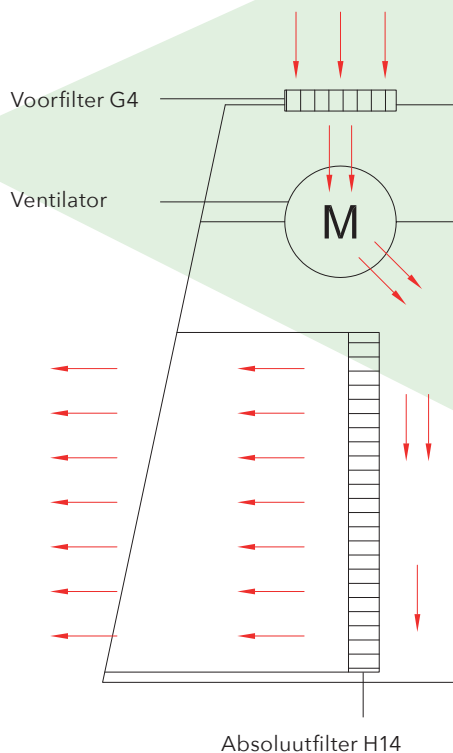
- Stilste in de markt
- Homogeen licht
- Lage warmtelast
- Ergonomisch topontwerp

Gebruiksvriendelijk

- Eenvoudig te bedienen
- Moeiteloos te reinigen
- Voorfilter aan de bovenkant gemakkelijk te vervangen
- Optimale luchtverdeling
- Stekkerklaar
- Continue aansturing luchtsnelheid, altijd het juiste debiet

Duurzaam

- Reductie energieverbruik tot 70% dankzij energiezuinige EC-motor
- Energiebesparende ledverlichting
- Standaard een dag- en nachtschakeling



In de doorsnede hierboven is de werking van de cross flow unit zichtbaar